



ダイキン エアコン

新冷媒(R410A)シリーズ

空冷ヒートポンプエアコン

「レビュー」形

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの使用の合理化に関する法律に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。

■ホットとエコZEASの性能について

室外ユニット		室内ユニット	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房消費電力 (kW)	暖房消費電力 (kW)	冷房EER 50℃/60℃	暖房EER 50℃/60℃	冷房COP 50℃/60℃	暖房COP 50℃/60℃	冷房エネルギー 消費効率(APF)	暖房エネルギー 消費効率(APF)	区分名
形式	形式	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)							
R2DP80AA	FHC805A	1	7.1	8.0	1.57	1.67	1.58	4.9	4.9	af	af	af	R2C80AA
	FHC806A	1	7.1	8.0	1.58	1.68	1.70	4.7	4.7	af	af	af	
	FHC807A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.52	5.2	5.2	af	af	af	
	FHC808A	2	7.1	8.0	2.15	2.15	1.93	3.9	3.9	af	af	af	
	FHC809A	1	7.1	8.0	2.14	2.14	1.97	4.5	4.5	af	af	af	
	FHC810A	2	7.1	8.0	1.80	1.80	1.85	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC811A	1	7.1	8.0	2.25	2.25	2.43	4.0	4.0	af	af	af	
	FHC812A	1	7.1	8.0	2.11	2.11	2.13	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC813A	1	7.1	8.0	2.11	2.11	2.13	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC814A	2	7.1	8.0	2.20	2.20	1.95	4.0	4.0	af	af	af	
R2DP12AA	FHC120A	1	7.1	8.0	2.08	2.08	1.83	4.2	4.2	af	af	af	R2C12AA
	FHC121A	2	7.1	8.0	2.06	2.06	1.83	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC122A	1	7.1	8.0	2.13	2.13	2.21	4.2	4.2	af	af	af	
	FHC123A	2	7.1	8.0	1.91	1.91	1.91	4.4	4.4	af	af	af	
	FHC124A	1	7.1	8.0	2.21	2.21	2.31	4.0	4.0	af	af	af	
	FHC125A	2	7.1	8.0	1.96	1.96	1.95	4.5	4.5	af	af	af	
	FHC126A	1	7.1	8.0	2.26	2.26	2.17	4.2	4.2	af	af	af	
	FHC127A	1	7.1	8.0	2.53	2.53	2.41	3.3	3.3	af	af	af	
	FHC128A	1	7.1	8.0	1.89	1.89	1.90	4.2	4.2	af	af	af	
	FHC129A	2	7.1	8.0	2.14	2.14	2.36	4.1	4.1	af	af	af	
R2DP16AA	FHC160A	1	10.0	11.2	2.53	2.53	2.47	4.3	4.3	af	af	af	R2C16AA
	FHC161A	1	10.0	11.2	2.53	2.53	2.47	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC162A	2	10.0	11.2	2.53	2.53	2.47	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC163A	1	10.0	11.2	2.53	2.53	2.47	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC164A	2	10.0	11.2	2.53	2.53	2.47	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC165A	1	10.0	11.2	2.53	2.53	2.47	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC166A	2	10.0	11.2	2.53	2.53	2.47	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC167A	1	10.0	11.2	2.53	2.53	2.47	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC168A	2	10.0	11.2	2.53	2.53	2.47	4.3	4.3	af	af	af	
	FHC169A	1	10.0	11.2	2.53	2.53	2.47	4.3	4.3	af	af	af	
R2DP240B	FHC240A	1	12.5	14.0	3.43	3.43	3.22	5.3	5.3	af	af	af	R2C240B
	FHC241A	2	12.5	14.0	2.88	2.88	2.99	5.7	5.7	af	af	af	
	FHC242A	1	12.5	14.0	3.27	3.27	3.41	5.1	5.1	af	af	af	
	FHC243A	2	12.5	14.0	3.27	3.27	3.27	5.1	5.1	af	af	af	
	FHC244A	1	12.5	14.0	4.06	4.06	4.10	3.9	3.9	af	af	af	
	FHC245A	2	12.5	14.0	3.88	3.88	3.91	5.4	5.4	af	af	af	
	FHC246A	1	12.5	14.0	3.88	3.88	3.91	5.4	5.4	af	af	af	
	FHC247A	2	12.5	14.0	3.88	3.88	3.91	5.4	5.4	af	af	af	
	FHC248A	1	12.5	14.0	4.26	4.26	4.29	4.8	4.8	af	af	af	
	FHC249A	2	12.5	14.0	4.26	4.26	4.29	4.8	4.8	af	af	af	

●省エネ基準について

室内ユニット 形式	冷房能力 (kW)	基準エネルギー 消費効率(APF)	区分名
FHC~形 FHP~形	3.6	6.0	af
	4.0	5.9	
	4.5	5.8	
	5.0	5.7	
	5.5	5.6	
	6.0	5.5	
	6.5	5.4	
	7.0	5.3	
	7.5	5.2	
	8.0	5.1	
上記以外	10.0	6.0	ac
	12.5	5.7	
	14.0	5.5	
	16.0	5.3	
	18.0	5.1	
	20.0	5.0	
	22.5	4.8	
	25.0	4.6	
	27.5	4.4	
	30.0	4.2	

●**過年エネルギー消費効率 (APE) について**
APE表示は、JIS B 8616：2006(「ヒートポンプ・消費効率」)に基づいて行います。
(「ヒートポンプ・消費効率」)に基づいて行います。
※ JRA4048：2006は、JIS B 8616：2006を代替するために(社)日本冷凍空調工業会が作成した規格です。
・APE＝期間総合負荷(能力)÷期間消費電力量

ダイキンコンダクトセラー
営業時間：24時間365日対応いたします。
http://www.daikincc.com (ご相談対応ホームページ)

ご購入店名 TEL 振付年月日 年 月 日

ダイキン工業株式会社
本社 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品川イースタビル
郵便番号 530 8323 郵便番号 108-0075

3P271252-5 M10A024 (1007) ES

空糸ヒートポンプエアコン
《セパレート形》

●この取扱説明書には、エナルビーの使用の合理性に関する法廷に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。

■ホッとZEASの性能について

[illegible][illegible]

●省エネ基準について

型名・ニッケル形式	耐腐蝕力 (44V)	基準ニッケル濃度列表 (A.P.T.)	区分名
F40P～形 F4NP～形	3.6	6.0	ab
	4.0	5.9	
	4.5	5.8	
	5.0	5.8	
	5.6	5.5	
	7.1	5.7	ac
	10.0	6.0	
	12.5	6.2	
	20.0	5.7	
	25.0	4.8	
上記以外	3.6	5.1	ad
	4.0	5.0	
	4.5	5.0	
	5.0	4.9	
	5.6	4.8	
	7.1	4.9	ef
	10.0	4.8	
	12.5	4.7	
	14.0	4.7	
	20.0	4.3	
25.0	4.0	ah	

●通年エネルギー消費効率 (APF) について

APF表示は、JIS B 8616:2006(ビック-シエア-コンデシヨナー)とJRA4048:2006(※)(ビック-シエア-コンデシヨナーの間隔エネルギー消費効率)に基づいて行います。

※JRA4048：2006は、JIS B 8616：2006を実施するために(社)日本冷凍空調工業会が作成した規格である。

$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$